
MINI NIPPEL DN5 9 MM SLANG MV

Product Images



Algemene specificaties

- Met één hand te bedienen
- Alternatief voor Parker/Rectus 21
- De schuifhuls beschermt de body van de koppeling tegen vuil
- Geschikt voor perslucht, water en vacuüm tot 0,8 bar

Schuifbediening



Koppelen: steek de insteeknippel in de koppeling.



Ontkoppelen: Schuif de huls van de koppeling naar achteren.

Materialen

Body	Messing MS 58 vernikkeld
Huis	Messing MS 58 vernikkeld
Body klep	Messing MS 58 vernikkeld
Klep	Messing MS 58 vernikkeld
Plug	Messing MS 58 vernikkeld
Vering	RVS 1.4310
Borgring	RVS 1.4310
Lagers	RVS 1.3541
Afdichtingen	NBR (FKM en EPDM op aanvraag beschikbaar)

Specificaties

Maximale werkdruk	35 bar
Werktemperatuur	-20 °C - +100 °C
DN	5
Draad	ISO 228/DIN 13
Flow	510 l/min (bij 6 bar met ΔP 0,5 bar)
Bediening	Schuifbediening
Media	Lucht/overig

Enkelzijdige afsluiting



Koppeling - nippel

Bij deze uitvoering is alleen de koppeling voorzien van een klep (single shut-off). De insteeknippel heeft een full flow functie, dus heeft deze geen klep. Bij nog aanwezige druk aan de zijde van de insteeknippel kan de nippel bij het ontkoppelen losschieten (niet conform ARBO).

Dimensies



Artikelnummer	Slang	L	D	L1	L2	Gewicht
ESMN4S	4 mm	32	9	16,5	14	7
ESMN5S	5 mm	32	12	16,5	14	8
ESMN6S	6 mm	32	12	16,5	14	8
ESMN8S	8 mm	32	12	16,5	14	12
ESMN9S	9 mm	38	12	23	14	11

Additional Information

EAN Code	8719426591000
Artikelnummer	ESMN9S
Merk	Ludecke
Doorlaat	DN 5
Fabrikant	Ludecke
Insteeknippel of snelkoppeling?	Insteeknippel
Profiel	Overig
Soort	Grip
Veiligheidsnorm	Niet conform ARBO
Aansluiting	Ø9mm
Klep	Nee
Materiaal	Messing vernikkeld
Type aansluiting	Slangpilaar
Alternatief voor	21SFTF09MXN Rectus 21SFTF10MXN Rectus 59380 RHH 8732 RHH